



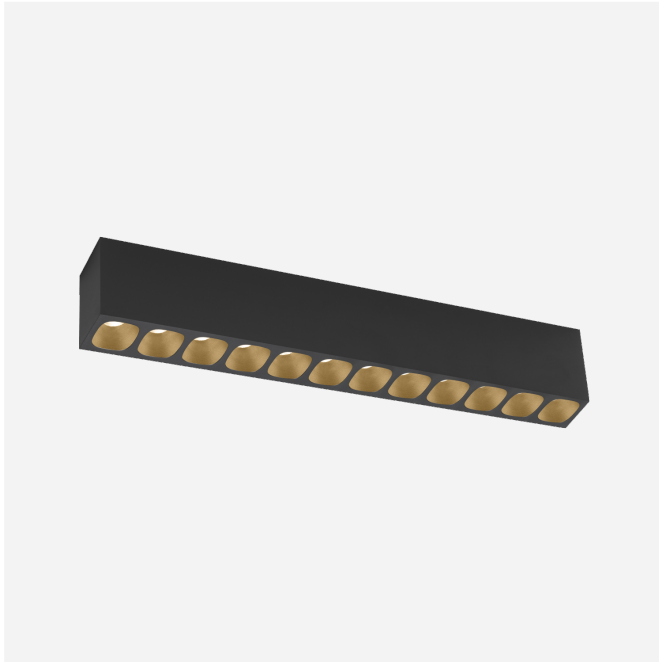
PROGETTO

TIPO

NOTA

QUANTITÀ

DATA



Downlight da soffitto rettangolare a plafone in alluminio pressofuso; superficie in Nero opaco + Champagne; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; taglio di fase dim; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; angolo di emissione di 28°; grado protezione IP20; Classe 1; UGR  $\leq 13$ ; driver incluso; sorgente luminosa può essere sostituita da Wever & Ducré o da un professionista con autorizzazione esplicita; dispositivo di controllo sostituibile dall'utente finale;

**GENERALE**

Soffitto  
 Surface  
 Nero opaco + Champagne  
 IP20  
 Interno  
 2000 lm  
 CIE flux code: 98 100 100 100  
 100

**LED**

3000 K  
 CRI  $\geq 90$   
 L80 / 50000h  
 MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM

**OTTICO**

Standard  
 angolo del fascio 28°

**DATI ELETTRICI**

phase-cut dim  
 220 - 240 V  
 sistema 26.8 W  
 Classe 1

**DATI FISICI**

lunghezza 322 mm  
 larghezza 31 mm  
 altezza 50 mm  
 0.38 kg

